

XI Olimpíadas Nacionais de Matemática

A final nacional das XI Olimpíadas Nacionais de Matemática realizou-se nos dias 22, 23, 24 e 25 de Abril em Faro. Os alunos participantes ficaram alojados na Aldeia das Açoteias, tendo as provas decorrido nas instalações da Universidade do Algarve, onde se contou com apoio da Unidade de Ciências Exactas e Humanas. O dia 22 foi o dia de concentração em Faro. Nos dias 23 e 24 durante a manhã decorreram as provas, enquanto que as tardes foram aproveitadas para alguns passeios, quando as condições atmosféricas o permitiram. Os alunos participantes na final foram:

Categoria A				
Nome	Ano	Escola	Localidade	Zona
Alexandra Sofia Deigado	9	Sec. Dr. Joaquim Carvalho	Figueira da Foz	C
André Milheiro Dias Melancia	9	Sec. Paço d'Arcos	Paço d'Arcos	S
Artur José Gonçalves Sousa	9	Sec. Macedo de Cavaleiros	Macedo de Cavaleiros	N
Bernardo de Deus V.P.S. Pinheiro	9	Col. Valsassina	Lisboa	S
Carlos Pedro Semedo	9	Sec. Eça de Queirós	Póvoa do Varzim	N
Catarina Lopes Pinho	9	Sec. Homem de Cristo	Aveiro	C
Claudio Augusto S. Monteiro	9	Sec. José Falcão	Coimbra	C
Cristina Manuela Fernandes	9	C+S Baixo Barroso	Baixo Barroso	N
Daniel Filipe Pinto Ferreira	8	C+S A.C. Pires de Lima	Porto	N
Francisco Mota	9	Sec. D. Filipa de Lencastre	Lisboa	S
Francisco Silveira B.V. da Cunha	9	C+S Delfim Santos	Lisboa	S
Germano André L.B. Pinto Almeida	9	Sec. Aurélia de Sousa	Porto	N
Gonçalo Sousa T. Carvalhal	9	Sec. Infanta D. Maria	Coimbra	C
Guilherme C. B. Sousa	9	Sec. Serafim Leite	S. João da Madeira	C
Helder Seong Chay	9	Sec. Cartaxo	Cartaxo	C
Hermano José Soares Machado	9	Sec. Paredes	Paredes	N
Joana Fonseca Valente	9	Sec. Fontes Pereira de Melo	Porto	N
José Manuel Dias Dinis	8	Sec. Rodrigues de Freitas	Porto	N
José Manuel P.F.M. Silvestre	8	Sec. António Inácio da Cruz	Grandola	S
José Pedro S. Almeida	9	Prep Oliveira do Bairro	Oliveira do Bairro	C
Luis Cruz Filipe	9	Col S. João de Brito	Lisboa	S
Luis Flores	9	Sec. D. Pedro V	Lisboa	S
Luis Ricardo S. Paupério Pereira	9	Sec. Gondomar	Gondomar	N
Nuno Miguel C. P. Mesquita	8	Sec. José Falcão	Coimbra	C
Pedro José Leal Pires Sorima	9	Sec. Afonso Lopes Vieira	Leiria	C
Rui Miguel Dias Mata	9	Sec. Fernando Namora	Amadora	S
Rui Mota Figueiredo	9	Sec. No.1 do Lumiar	Lisboa	S
Rui Pedro Rocha Almeida	9	Sec. Almeida Garrett	V.N. Gaia	N
Telmo Correia de Pina e Moura	9	C+S de Almada	Almada	S
Tiago Dias Gerales	9	Sec. Afonso de Albuquerque	Guarda	C

Categoria B				
Nome	Ano	Escola	Localidade	Zona
António Manuel Salgueiro	12	Sec. José Estevão	Aveiro	C
António Oliveira C.B. do Amaral	10	Sec. Jaime Moniz	Funchal	S
Eduardo José Andrade Coutinho	12	Sec. Macedo de Cavaleiros	Macedo de Cavaleiros	N
Filipe Jorge Carvalho	12	Sec. Eng. Acácio C. Duarte	Marinha Grande	C
Henrique Manuel Gil Martins	11	Sec. Massamá	Massamá	S
Isabel Maria Simões S. Ribeiro	12	Sec. Carvalhos	Carvalhos	N
João José F. Araújo Cerqueira	10	Sec. Santa Maria Maior	Viana do Castelo	N
João Nuno P. Rufino	12	Sec. Alves Martins	Viseu	C
João Oliveira Correia da Silva	11	Sec. S. Pedro	Vila Real	N
Luis Filipe Zeferino	12	Sec. Alcobaça No. 2	Alcobaça	C
Luis Miguel F. Grave	2ºCCC	Sec. Alcobaça No. 1	Alcobaça	C
Manuel Pedro Canário	10	Sec. Camões	Lisboa	S
Maria Inês C.C. Lynce de Faria	12	Col. Mira-Rio	Lisboa	S
Mário João C. Figueiredo	12	Sec. Dr. Bernardino Machado	Figueira da Foz	C
Miguel Tavares Coimbra	12	Sec. António Sérgio	V.N. Gaia	N
Nelson Alexandre C. Sousa	10	Sec. Rodrigues Lobo	Leiria	C
Nuno Alexandre Barbosa Vigário	11	Sec. Alfredo da Silva	Barreiro	S
Nuno Miguel C. S. Fonseca	12	Sec. Domingos Sequeira	Leiria	C
Óscar João Campos Dias	12	Sec. Eça de Queirós	Póvoa do Varzim	N
Paulo Jorge B. Ferreira	11	Sec. Anadia	Anadia	C
Pedro Tiago Costa de Matos	11	Sec. Linda-a-Velha	Linda-a-Velha	S
Ricardo Luis Correia Marques	12	Sec. Eça de Queirós	Póvoa do Varzim	N
Rita Homem de G.C. Nunes	11	Sec. Pr. Herculano de Carvalho	Lisboa	S
Rui Carlos Pereira de Sá	12	Sec. Alves Martins	Viseu	C
Rui Filipe Alves Duarte	11	Sec. Alexandre Herculano	Porto	N
Rui Pedro Silva Carpentier	12	Sec. Silves	Silves	S
Susana de Almeida M.V. Martins	12	Sec. Pr. Herculano de Carvalho	Lisboa	S
Tânia Sofia P. Maia Rocha	11	Sec. Ermesinde	Ermesinde	N
Tiago Castro Ribeiro	11	Sec. Fonseca Benevides	Lisboa	S
Vitor Manuel Santos Cardoso	12	Sec. Rocha Peixoto	Póvoa do Varzim	N

Os participantes medalhados em cada categoria são:

Categoria A

medalha de ouro
José Manuel Silvestre
Luis Filipe Cruz
Pedro José Sorima

medalha de prata
Carlos Pedro Semedo
Catarina Lopes Pinho
Francisco Silveira Cunha

medalha de bronze	
André Milheiro Dias	Francisco Mota
Artur José Sousa	Guilherme Sousa
Bernardo de Deus Pinheiro	Tiago Dias Geraldes

Categoria B

medalha de ouro
António Manuel Salgueiro
Nelson Alexandre Sousa
Tiago Castro Ribeiro

medalha de prata
João Oliveira Silva
Luis Miguel Grave
Rui Pedro Carpentier

medalha de bronze	
Eduardo José Coutinho	Ricardo Luis Marques
Isabel Maria Ribeiro	Tânia Sofia Rocha
Nuno Miguel Fonseca	Vitro Manuel Cardoso

A representação portuguesa às Olimpíadas Internacionais de Matemática será constituída pelos alunos da categoria B que receberam medalha de ouro ou prata, tendo o Luis Miguel Grave sido substituído pelo Ricardo Luis Marques, por causa dos limites de idade impostos aos participantes nas Olimpíadas Internacionais de Matemática. Estas realizar-se-ão de 16 a 24 de Julho em Istambul.

Todos os alunos medalhados na categoria B foram convidados a participar num estágio de preparação a realizar de 11 a 14 de Julho em Braga. Este estágio, para além de dar uma pequena preparação à equipa portuguesa às Olimpíadas Internacionais de Matemática, servirá também de base para a selecção de uma representação às Olimpíadas Ibero-Americanas de Matemática, caso seja possível reunir os indispensáveis apoios financeiros.

No dia 25 de Abril, durante a manhã realizou-se a cerimónia de entrega de prémios que contou com presença do presidente da Sociedade Portuguesa de Matemática, Prof. António St'Aubyn, que representou o Secretário de Estado da Ciência e Tecnologia, do Prof. Abílio Marques da Silva, em representação do Reitor da Universidade do Algarve, e do Secretário de Estado do Ensino Superior, Prof. Pedro Lynce, que representou o Ministro da Educação. A entrega dos prémios foi precedida de uma conferência de divulgação proferida pelo Prof. António Caetano do Departamento de Matemática da Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra.

Agradecemos o apoio prestado pelo Prof. Winchil Vaz, presidente do Conselho Directivo da Unidade de Ciências Exactas e Humanas da Universidade do Algarve.

Agradece-se aos Doutores Maria Emília Vazquez, Sofia Rocha, Maria de Fátima Brandão, Maria Luisa Xavier, Manuela Silva, Manuel João Finisterra e Maria Luisa Pinto que colaboraram na correcção das provas da segunda eliminatória na Zona Norte.

Agradece-se aos Doutores Maria do Céu Pinto, Ana Jacinta Soares, João Delgado, Maria Elisabete Barreiro, Lúcia Maria Malcata, Deolinda Maria Dias, Ana Paula Escada e Cristina Maria Martins que colaboraram na correcção das provas da segunda eliminatória na Zona Centro.

Agradece-se aos Doutores Teresa Fonseca, Maria Odete Fonseca, Maria do Céu David, Maria Luisa Sousa, Vera Oliveira, Maria José Paula Soares, Maria José Fernandes que colaboraram na correcção das provas da segunda eliminatória na Zona Sul e Ilhas sob a coordenação dos Doutores Alves Martins e Maria Edite Rosário, a quem queremos deixar um agradecimento especial.

Agradece-se à Gradiva, Embaixada do Japão, Texto Editora e Porto Editora, os prémios que ofereceram. Não queremos deixar de agradecer também à CP - Caminhos de Ferro o ter oferecido a viagem até Faro a todos os alunos participantes na final das Olimpíadas Nacionais de Matemática.

Agradece-se ainda os apoios financeiros recebidos de: Secretaria de Estado da Ciência e Tecnologia, Fundação Calouste Gulbenkian, Instituto da Juventude, Junta Nacional de Investigação Científica e Tecnológica (JNICT) e Departamento de Ensino Secundário sem os quais não teria sido possível organizar a XI edição das Olimpíadas Nacionais de Matemática.

Paulo Eduardo Oliveira
(Responsável pelas Olimpíadas
Nacionais de Matemática)